

Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500
sekcja: 6.173.14.04.2.1; .2.2
Układ współrzędnych prostokątnych - 2000_18
Układ wysokościowy - Kronstadt

Miejscowość : ŚRÓDA WLKP.
Jedn. ewid. : Środa Wlkp.
(identyfikator) : 302504_4
Obręb : Środa Wlkp.
(identyfikator) : 0004
Arkusze nr : 1
Nr działki :

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone instalacjami
dotyczącymi ewentualnych składek gruntowych obowiązujących
grunty położone w granicach projektowanej inwestycji budowlanej

Nie wyklucza się istnienia terenów innych niż wykazanych na
niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były
zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji
w instytucjach branżowych

GK.6640.767.2017

Wykonawca:
Usługi Geodezyjno Kartograficzne
Ryszard Ptak - Geodeta Uprawniony
Zawód M.d.P.18, nr 13716
Środa Wlkp. - ul. Sportowa 3A/19
tel. kom. 603.666.877

Ryszard Ptak

Mapa aktualna na dzień : 26.05.2017 r.

Poświadczam, że niniejszy dokument
został opracowany w wyniku prac
geodezyjnych i kartograficznych, których
rezultaty zawiera operat techniczny
wpisany do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego
i kartograficznego

STAROSTA ŚRÓDZKI
P.3025.2017.899
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego)

23.06.2017
(Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

z up. STAROSTY
Grzegorz Kopitaki
p.o. Kierownika Referatu
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjno-Kartograficznej
(imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)

ŁUK W-1
Promień łuku kołowego R:100,00 m
Kąt zwrotu trasy 8°56'
Długość łuku kołowego Ł:15,60 m
Długość stycznej głównej T:7,82 m
Odległość wierzchołka od śr. łuku B:0,31 m

ŁUK W-2
Promień łuku kołowego R:153,00 m
Kąt zwrotu trasy 7°9'
Długość łuku kołowego Ł:19,08 m
Długość stycznej głównej T:9,55 m
Odległość wierzchołka od śr. łuku B:0,30 m

ŁUK W-5
Promień łuku kołowego R:12,00 m
Kąt zwrotu trasy 90°
Długość łuku kołowego Ł:18,85 m
Długość stycznej głównej T:12,00 m
Odległość wierzchołka od śr. łuku B:4,97 m

ŁUK W-3
Promień łuku kołowego R:147,00 m
Kąt zwrotu trasy 7°9'
Długość łuku kołowego Ł:18,33 m
Długość stycznej głównej T:9,18 m
Odległość wierzchołka od śr. łuku B:0,29 m

ŁUK W-4
Promień łuku kołowego R:12,00 m
Kąt zwrotu trasy 90°
Długość łuku kołowego Ł:18,83 m
Długość stycznej głównej T:11,98 m
Odległość wierzchołka od śr. łuku B:4,96 m

- OZNACZENIA**
- Nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
 - Nawierzchnia pieszo-jezdna z kostki betonowej
 - Nawierzchnia wjazdów z kostki betonowej
 - Próg zwalniający z kostki betonowej
 - Krawężnik betonowy 15/22/100
 - Opornik betonowy 12/25/100
 - Obrzeże betonowe 8/30/100
 - Ściek z kostki betonowej szer. 20 cm.

Nazwa i adres inwestycji:	BUDOWA DRÓG GMINNYCH W REJONIE UL. BŁAWATKOWEJ I MAGIETKOWEJ W ŚRÓDZIE WIELKOPOLSKIEJ	Data:	21.06.2010
Inwestor:	GMINA ŚRÓDA WIELKOPOLSKA	Strona:	DRÓGOWA
Tytuł projektu:	UL. DASZYŃSKIEGO 5 • 63-000 ŚRÓDA WIELKOPOLSKA	Plan proj.:	PS
Ulica:	Bławatkowa, Fiołkowa, Rumiankowa, Stokrotkowa	Skala:	1:500
Projektor:	mgr inż. MARCIN KRZOS	Współautor:	mgr inż. KRZYSZTOF STEPCZYŃSKI
Opiniotwórca:	mgr inż. KRZYSZTOF STEPCZYŃSKI	Opiniotwórca:	mgr inż. WITOLD BROZIS
Opracował:	mgr inż. WITOLD BROZIS	Nr rys.:	D-2.1